

最新技术服务合同(通用10篇)

在生活中，越来越多人会去使用协议，签订协议是最有效的法律依据之一。合同的格式和要求是什么样的呢？以下是我为大家搜集的合同范文，仅供参考，一起来看看吧

技术服务合同篇一

中药材技术服务合同_技术服务合同，以下是小编为大家整理的关于中药材的技术服务合同，欢迎各位大家参考！

甲方：_____

乙方：_____

本中药材种植技术服务合同由上列各方于_____年_____月_____日在_____订立(本合同适用于_____地区引种_____株以上、建立成规模种植基地_____亩以上的客户)。

双方经协商一致，达成农产品种植技术服务合同，合同如下：

甲方向乙方提供种苗共_____株、其中_____株、_____株、_____株，单价_____元，总价_____元，_____提货。

甲方每年举办技术班，乙方可免费参加。培训内容包括：栽种、育苗、病虫害防治、田间管理、加工等。食宿、交通由乙方自理。

甲方设专家热线，由著名专家免费提供技术咨询。

乙方有重大技术难题，甲方可派专家现场免费指导解决。差

旅费由乙方承担。

甲方免费协助乙方销售生产出的中药材。

第六条 技术服务费：每亩为当年种植净收益的3%。每年技术服务费在中药材销售后即付。合同期限：_____年，自_____年_____月_____日至_____年_____月_____日。

6.1 甲方的陈述和保证。甲方向各方陈述和保证如下：

- (1) 品种纯正；
- (2) 按技术规范种植，成活率75%以上；
- (3) 其是一家依法设立并有效存续的责任人；
- (6) 本合同自签定之日起对其构成有约束力的义务。

6.2 乙方的陈述和保证。乙方向各方陈述和保证如下：

- (1) 其是一家依法设立并有效存续的有限责任公司；
- (3) 本合同自签定之日起对其构成有约束力的义务。

7.1 甲方的责任

(1) 如甲方未能履行保证义务，乙方有权要求索赔。不符前一项，由甲方按种苗价的一倍予以补偿；不符第二项，由甲方按缺苗实数补齐10%的苗款(乙方以死苗株为据)。

(2) 如果甲方违反其在本合同中所作的陈述、保证或其他义务，而使乙方遭受损失，则乙方有权要求甲方予以赔偿。

7.2 乙方的责任

(1)如果乙方违反本合同未支付服务费，则按逾期天数每天罚款1000元给甲方。

(2)如果乙方违反其在本合同中所作的陈述、保证或其他义务，而使甲方遭受损失，则甲方有权要求乙方予以赔偿。

一方对因本次中药材种植技术服务而获知的另一方的商业秘密负有保密义务，不得向有关其他第三方泄露，但中国现行法律、法规另有规定的或经另一方书面同意的'除外。

本合同可根据各方意见进行书面修改或补充，由此形成的补充协议，与合同具有相同法律效力。

任何一方因有不可抗力致使全部或部分不能履行本合同或迟延履行本合同，应自不可抗力事件发生之日起三日内，将事件情况以书面形式通知另一方，并自事件发生之日起三十日内，向另一方提交导致其全部或部分不能履行或迟延履行的证明。

本合同适用中华人民共和国有关法律，受中华人民共和国法律管辖。

本合同各方当事人对本合同有关条款的解释或履行发生争议时，应通过友好协商的方式予以解决。如果经协商未达成书面协议，则任何一方当事人均有权向有管辖权的人民法院提起诉讼。

本合同自双方的法定代表人或其授权代理人在本合同上签字并加盖公章之日起生效。各方应在合同正本上加盖骑缝章。

本合同一式_____份，具有相同法律效力。各方当事人各执_____份，其他用于履行相关法律手续。

技术服务合同篇二

国际技术服务合同 在____注册成立的____公司(以下简称甲方)和中国xx_公司(以下简称乙方)、于____年____月____日签订本技术服务合同:

第一条

2. 在____(甲方国名), 受甲方邀请的乙方中国技术服务人员应有准备, 并且愿意同____甲方的____公司共同工作。

第二条 乙方人员在____(甲方国名)期间, 应服从甲方国家的法律, 受甲方的管理规章制度约束。

第三条

1. (1) 甲方负责向乙方人员支付乙方提出的每人每月____(币别)的免税技术服务费。

(2) 上述免税技术服务费的____%应以美元(或英镑)支付。

(3) 本条(1)款提及的技术服务费自乙方人员到达____(甲方国名)之日起开始计算。

2. (1) 在甲方服务期间, 乙方人员在工作或业余的全部时间内, 应保证行为端正。

(2) 甲方对乙方人员在甲方服务期间的犯罪行为不承担责任。

第四条 甲方负担乙方人员往返中国和____(甲方国名)的国际旅费和每人不超过20公斤的超重行李费, 并负责安排机票。

第五条

1. 第三条1(1)款中所提的技术服务费的____%应以____币(即甲方的国币)支付给在____的中国服务组, 其余____%应由甲方按银行当日公布的兑率折成美元(或英镑)。

2. 所折成的美元(或英镑)应电汇____(如伦敦)中国银行转汇北京(或其它中国____市)中国xx__公司(即乙方公司)____号帐户。

3. 甲方应以书面形式将汇票情况通知中国驻甲方国大使馆经参处。

第六条 甲、乙双方执行合同期间, 甲方同意:

1. 为乙方技术服务组人员提供设备齐全的住宿;

2. 为乙方技术服务组人员提供交通工具;

3. 提供乙方必要和充分的劳保用品;

4. 为乙方技术人员提供人寿保险;

5. 为乙方技术服务人员提供足够的办公设施和用品;

6. 在指定的医院或诊所为技术服务组人员提供医疗, 但, 不包括镶牙、配镜和性病的治疗。

7. 乙方技术服务组人员因公出差, 应按照甲方人员待遇, 发给出差补助费, 以____币(甲方国币)支付给乙方技术服务组。

第七条 合同期间, 乙方技术人员享受中、____(甲方国名)两国的全部公共假日。

第八条

1. 乙方人员每年享受三十天的休假, 工资照发(从开始工作之

日算起工作十一个月，

第十二个月为休假)。休假间工资应全部以美元(或英镑)支付。

2. 乙方技术人员每年应得____元(甲方国币)的奖金，奖金的____%以美元(或英镑)支付。

3. 在甲方服务期间，甲方为乙方技术人员回国休假提供往返经济舱机票。

第九条 甲方还同意为乙方人员办理移民手续，其中包括：

1. 办理出入境签证；

2. 为乙方人员办理合同规定雇用期间的长期居住许可；

3. 承担本条1和2款所产生的费用。

第十条 在合同期间内，乙方技术人员由于家庭不幸和或其它原因，可请紧急事假十天。

1. 准予乙方人员事假时，甲方不负责：

(1) 乙方事假人员旅费；

(2) 本合同第三条1(1)款中所规定的技术服务费；

(3) 因乙方人员事假期满后不能返回____(甲方国名)而换人时所需费用。

2. 乙方应负责：

(1) 从国内另行换人，替换不能返回甲方服务的技术人员；

(2) 承担换人所需的全部费用。

(3)因乙方人员事假期满后不能返回____(甲方国名)而换人时所产生的费用。

(2)因甲方原因终止合同、甲方违反合同或阻挠合同履行时，甲方同意：

a.按合同规定费用，向乙方人员支付三个月的技术服务费(见第三条1(1)款)；

b.执行本合同第四条的规定。

第十一条

1.乙方技术人员因身体不好或工伤，在两个月内不能痊愈时，乙方同意：

(1)从中国另行派人替换上述人员；

(2)承担替换人员从中国到____(甲方国名)的旅费。

(3)甲方同意承担因病或工伤返回中国人员的旅费。

2.在合同期间内，技术服务组人员因工伤致残或死亡，甲方同意：

(1)处理事故、工伤或死亡的一切善后事宜；

(2)负担所产生的费用；

(3)按____(甲方国名)现行的工人补偿法向死者伤残者支付抚恤金和或补偿费。

第十二条 本合同未尽事宜，由双方通过友好协商解决。双方对本合同的解释如有不同意见，发生分歧和争执，或由本

合同产生或与本合同有关的其它事项，应根据____(甲方国名)的现行法律，提交双方均能接受的唯一仲裁人解决。

第一阶段。____年合同期满后，双方应进一步商定延续合同期限和与之有关的条件。

第十四条 本合同共两份，分别用中、____文写成，双方各执一份。两种文本具有同等效力，并对双方均有约束力。甲乙双方于上述日期签字盖章为证。

甲方签字人：____

甲方公司名称：____

见证人姓名：____

地址：____

职务：____

签名：____

乙方签字人：____

乙方公司名称：____

见证人姓名：____

地址：____

职务：____

签名：____

技术服务合同篇三

依《合同法》第三百五十六条规定，技术服务合同是指当事人一方以自己的技术和知识为另一方解决特定技术问题所订立的合同，不包括建设工程合同和承揽合同。

所谓技术服务，是指在科学技术的某一方面有技术、经验的技术专家，为委托人解决某项特殊技术而开展的有偿服务活动，并承担因开展这方面的服务活动而产生的民事责任，因此，服务和被服务的双方当事人应签订技术服务合同，以明确双方各自的权利、义务。

一、技术服务的项目名称。服务的项目名称应当反映出技术服务的技术特征和法律特征，并一定要与服务的内容一致。

二、技术服务的内容、方式、要求。本条规范的是技术服务合同的标的特征和具体要求，应明确完成技术服务的具体做法，如产品设计、工艺编程、技术鉴定及应达到的技术指标、经济指标等。

三、合同履行的期限、地点和方式。技术服务合同履行的地点在合同中应明确，没有明确的，应在委托人所在地履行；合同履行的时间是指双方在合同中约定的完成这项技术服务的最终时间，在规定时间届满时，被委托人应向委托人移交技术服务的报告书，方式是指合同中约定的技术服务项目完成应采用的手段，如产品结构设计与测试分析、生产线调试等。

四、工作条件。是指委托方应向被委托方提供必要的工作条件和阐明委托技术服务要解决的问题，并提供技术资料、技术数据及相关文件。

五、验收标准。委托的技术项目完成后，委托人应按合同约定的标准进行验收，因此，合同中应约定被委托人对技术服

务合同中的服务项目应达到国标、部标或行标，并按规定的要求如：专家评估、专家鉴定会鉴定等验收办法。

六、报酬支付的方式。报酬支付的方式指委托人支付被委托人的酬金，双方可以约定完成后一次性支付、完成后分期支付、服务过程中分阶段支付等方式外，还应约定支付的时间和具体地点。

七、违约责任。合同中约定了双方应履行的义务，违反的，应承担违约责任，违约责任有支付违约金、赔偿损失等内容。

八、争议解决的方法。双方可在合同中约定协商解决、调解解决、仲裁解决、诉讼解决，如果约定诉讼解决，其他方式可以不进行，如果约定其他几种之一的解决方式，双方达不到一致，还可以通过诉讼解决。

技术服务合同篇四

乙方：_____

现有工程，甲方因施工现场项目管理人员经验不足，特委托乙方对甲方的现场管理人员进行技术支持和指导。本工程（协议书）本着公平、公正、诚实守信、协议双方自愿的原则，具体约定内容如下：

一、工程名称：_____。

二、工程施工地点：_____。

三、工程专业：中水工程。

四、技术支持范围：

中间计量、现场签证、工程变更、实验、工程资料（包含安

全资料，不包含施工方案）。

五、合同签订时间□20xx年xx月xx日。合同截止时间：_____。

六、合同金额：小写□xx元。大写□xx万元整。

七、合同形式：

固定价格合同，合同价格固定不变。（此价格只包含合同范围内的的工作，若增加项目需另收取费用）

八、甲方的权利和义务：

- 1、按合同约定的付款式支付乙方的技术服务费用。
- 2、向乙方提供技术服务时所需要的车辆及相关人员，并负责将乙方送回乙方指定地点。
- 3、乙方技术服务时（施工现场）向乙方提供午餐和晚餐及人员住宿。
- 4、乙方若无重大过错不得终止合同的履行，乙方若拒绝履行应履行的义务，甲方有终止合同履行的权利。
- 5、甲方承担合同价款的税金，并以现金的形式支付给乙方。
- 6、提供乙方临时使用的办公室、办公桌、打印机、台式电脑一台、资料编制软件一套、打印用的纸张及施工中有关文具用品、实验仪器和实验化学药品。
- 7、配合乙方办理施工许可证和开工前的全部手续。

九、乙方的权利和义务：

1、负责工程从开工进场到竣工资料移交且工程结算完成的全过程技术服务。主要内容为施工过程中的计量申报、现场签证、工程变更、竣工结算、施工过程中的实验检测及资料编制（包含安全资料）。

2、不得无故中断或终止技术服务，工程未竣工验收结算、资料移交之前，不得终止技术服务。

3、甲方如不按合同约定支付技术服务费，乙方有终止履行合同的权力。

4、本着互谅的心态，最大限度的给甲方提供服务，在工作日必须到现场时，不得以不正当的借口推迟。

5、休息日：乙方人员自行安排休息日，以不影响甲方正常施工为前提。

十、付款：

合同签字生效之时，甲方需向乙方支付合同额的50%□20xx年农历春节前支付40%，工程外业完工后支付10%。

十一、违约责任：

1、若甲方无故终止履行合同，乙方不承担任何赔偿责任。

2、若乙方无故终止履行合同，乙方需退还由甲方所支付的金额，已完成的合同内容由双方协商进行支付。

十二、发生议解决方式：仲裁。

十三、发生争议解决地：工程所在地。

十四、其他：

本合同一式两份，甲乙双方各一份。本合同双方签字时生效。

甲方：_____（签字） 乙
方：_____（签字）

技术服务合同篇五

乙方：阿法拉伐（上海）技术有限公司

甲乙双方经过协商，就乙方为甲方提供技术维修服务达成如下协议：

解决当前阿法拉伐换热器泄漏进行维修焊补，使阿法拉伐换热器达到甲方使用要求。

技术服务费（换热器维修费用）总计为26317.76元（含17%增值税）。技术服务结束后，乙方提供发票，甲方在两周内支付。

本合同经双方授权代表签字和盖章后生效。本合同一式4份，甲方执2份，乙方执2份。

甲方（签章） 乙方（签章）

单位名称： 单位名称：

单位地址：

邮政编码：

电话：

委托代理人：

单位地址： 邮政编码： 电话： 委托代理人：

开户银行： 开户银行：

账号： 账号：

税号： 税号：

签订日期： 签订日期：

_____年____月____日

技术服务合同篇六

1、《财政部、国家税务总局关于在全国开展交通运输业和部分现代服务业营业税改征增值税试点税收政策的通知》（财税[20xx]37号）附件四《应税服务适用增值税零税率和免税政策的规定》。

2、《北京市国家税务局关于营业税改征增值税试点期间有关增值税优惠政策管理问题的公告》（北京市国家税务局公告20xx年第6号）

技术转让，是指转让者将其拥有的专利和非专利技术的所有权或者使用权有偿转让他人的行为。

技术开发，是指开发者接受他人委托，就新技术、新产品、新工艺或者新材料及其系统进行研究开发的行为。

其中，关于知识产权的归属，必须约定为归委托方所有或委托方与受托方共有，否则不能认定为技术开发合同。

与技术转让、技术开发相关的技术咨询、技术服务，是指转让方（或受托方）根据技术转让或开发合同的规定，为帮助受让方（或委托方）掌握所转让（或委托开发）的技术，而提供的技术咨询、技术服务业务，且这部分技术咨询、服务

的价款与技术转让（或开发）的价款应当开在同一张发票上。

1、申请享受营业税改征增值税优惠政策的试点纳税人，应按照规定，到国税主管税务机关办1技术咨询，是指就特定技术项目提供可行性论证、技术预测、专题技术调查、分析评价报告等。

理备案或审批手续。

2、纳税人提供技术转让、技术开发和与之相关的技术咨询、技术服务时，报送的材料为：

（1）《北京市营业税改征增值税优惠政策审批确认表》；

（3）技术合同技术性收入核定表；

（4）技术交易奖酬金领取单。

1、应税项目与免税项目须分别核算。

2、享受免税政策项目不得开具增值税专用发票。

3、享受免税政策项目的进项税额不得抵扣。

4、一个合同一备案（其他项目则是一事一备案）。

注：海淀国税要求，须先进行备案登记，才能申报免税。同时，需注意将相关材料留存齐全，以待备查。

5、技术合同如涉密，备案前须做脱密处理。

技术合同认定是指根据《技术合同认定登记管理办法》设立的技术合同登记机构对技术合同当事人申请认定登记的合同文本从技术上进行检查，确认其是否符合技术合同要求的专项管理工作。

二、目的

- 1、落实国家有关促进科技成果转化财税优惠政策
- 2、作为高新技术认定的依据。

1、《合同法》

2、《技术合同认定登记管理办法》（国科发政字[20xx]063号）

3、《技术合同认定规则》

4、《北京市技术市场条例》

技术合同登记机构对当事人所提交的合同文本和有关材料进行审查和认定。其主要事项是：

（1）是否属于技术合同；

（2）分类登记；

（3）核定技术性收入。

1、委托开发技术合同

2、合作开发技术合同

1、专利权转让合同

2、专利申请权转让合同

3、专利实施许可合同

4、技术秘密转让合同

1、技术服务合同

2、技术培训合同

3、技术中介合同

1、项目名称；2、标的的内容、范围、要求；3、履行的计划、进度、期限、地点；4、技术情报、资料的保密5、风险责任的负担；6、技术成果归属的受益分成办法；7、验收标准及方法；8、价款、报酬或使用费及支付方式9、违约金或损失赔偿的计算方法10、解决争议的方法；11、名称和术语的解释。

1、申请认定登记的技术合同下列主要条款不明确的，不予登记：

(1) 合同主体不明确的；

(2) 合同标的不明确，不能使登记人员了解其技术内容的；

(3) 合同价款、报酬、使用费等约定不明确的。

2、申请认定登记的技术合同，合同名称与合同中的权利义务关系不一致的，技术合同登记机构应当要求当事人补正后重新申请认定登记；拒不补正的，不予登记。

约定担保条款(定金、抵押、保证等)并以此为合同成立条件的技术合同，申请认定登记时当事人担保义务尚未履行的，不予登记。

申请认定登记的技术合同，其合同条款含有下列非法垄断技术、妨碍技术进步等不合理限制条款的，不予登记：

(1) 一方限制另一方在合同标的技术的基础上进行新的研究开发的；

(3) 一方限制另一方从其他渠道吸收竞争技术的;

(4) 一方限制另一方根据市场需求实施专利和使用技术秘密的。

申请认定登记的技术合同, 当事人约定提交有关技术成果的载体, 不得超出合理的数量范围。

1、技术文件(包括技术方案、产品和工艺设计、工程设计图纸、试验报告及其他文字性技术资料), 以通常掌握该技术和必要存档所需份数为限。

2、磁盘、光盘等软件性技术载体、动植物(包括转基因动植物)新品种、微生物菌种, 以及样品、样机等产品技术和硬件性技术载体, 以当事人进行必要试验和掌握、使用该技术所需数量为限。

3、成套技术设备和试验装置一般限于1-2套。

(1) 有明确、具体的科学研究和技术开发目标;

(2) 合同标的'为当事人在订立合同时尚未掌握的技术方案;

(3) 研究开发工作及其预期成果有相应的技术创新内容。

注: 单纯以揭示自然现象、规律和特征为目标的基础性研究项目所订立的合同, 以及软科学研究项目所订立的合同, 不予登记。

技术服务合同篇七

委托方(甲方):

受托方(乙方):

甲乙双方经友好协商，本着互惠互利的原则，就甲方委托乙方为建设cng□lng加气站提供技术服务等相关事宜达成一致意见，以共同遵守。

甲方委托乙方，就建设cng□lng□具体以政府审批文件为准）加气站及通过相关政府部门审批许可、获得《燃气经营许可证》等审批手续提供技术咨询和服务。具体包括但不限于：

1、为甲方的加气站项目能够符合政府《城镇燃气发展专项规划》的要求提供技术咨询，帮助甲方取得济南市市政公用事业局燃气工程项目许可的批准手续。

2、协助甲方寻找稳定和符合国家标准的燃气气源。

3、为甲方建设符合国家标准的储存、输配、充装燃气的设备和燃气计量、消防、安全保护装置等设施的规划、设计、施工、验收提供技术咨询和服务。

4、为甲方的工程技术和安全生产管理人员以及从事运行、维护、抢险抢修等关键岗位的人员进行指导培训，协助其取得《山东省燃气行业安全管理技能考核合格证书》或《职业技能岗位证书》。

5、帮助甲方制订企业管理制度、安全管理制度、经营方案以及事故抢险抢修预案，使甲方具备燃气事故抢险抢修的能力。

6、指导甲方编制申报《燃气经营许可证》的相关资料，帮助甲方通过济南市市政公用事业局燃气经营许可初审程序，并最终取得山东省住建厅燃气经营许可批准手续，获得《燃气经营许可证》。

7、其他与申办《燃气经营许可证》相关的技术咨询和服务。

1、配备相应人员配合乙方完成本合同项下的技术服务工作。

2、根据乙方提出的技术方案和指导意见进行加气站项目的规划、设计、施工、验收、资料收集和编制申报。

3、为乙方人员提供办公、生活方面的必要条件。

4、按时向乙方支付服务费。

5、自行承担有关加气站项目的各项建设费用（如规划设计费等）。

1、提供合格胜任的工作人员为甲方提供技术咨询与服务。

2、负责全盘策划甲方的加气站项目建设及《燃气经营许可证》的申领工作，并向甲方出具完整详细的技术服务工作方案。

3、指导加气站项目的建设过程，协助甲方解决相关技术问题。

4、帮助甲方编制《燃气经营许可证》申报资料并完成《燃气经营许可证》审批许可。

5、负责与政府相关部门的沟通联络，跟踪审批许可的各个环节并及时向甲方反馈意见。

1、甲方获得山东省住房和城乡建设厅颁发的《燃气经营许可证》，视为乙方完成了本合同项下的技术服务工作。

2、乙方对本次工作涉及到甲方的技术秘密、商业秘密（包括本合同的内容）负有保密义务，除非法律或权力机关要求进行披露，否则乙方不得在任何时间、以任何方式向第三人予以泄露。

3、乙方利用甲方提供的资料和工作条件完成的技术成果以及甲方利用乙方工作成果完成的技术成果的所有权，均归甲方所有。

1、双方约定□cng或lng任一单项的技术服务费为 万元整。

2、付款方式如下：

(1) 甲方在取得济南市市政公用事业局燃气工程项目许可的批准手续之日起五个工作日内向乙方支付 万元整。

(2) 甲方在取得加气站工程竣工综合验收合格报告之日起五个工作日内向乙方支付 万元整。

(3) 甲方在取得济南市市政公用事业局燃气经营许可初审合格批准手续之日起五个工作日内向乙方支付 万元整。

(4) 甲方在取得山东省住房和城乡建设厅颁发的《燃气经营许可证》之日起五个工作日内向乙方支付 万元整。

3、乙方应当向甲方开具正式发票。

1、甲方如未按本合同的约定付款，每逾期一天，按当期应付款金额的万分之向乙方支付违约金。

2、在本合同签订之日起 个月内，如甲方未能取得燃气工程项目许可的批准手续，导致加气站无法开工建设的，甲方有权单方解除本合同。

3、在加气站工程竣工综合验收合格之日起 个月内，如甲方未能取得济南市市政公用事业局燃气经营许可初审合格的批准手续或未能取得山东省住建厅颁发的《燃气经营许可证》，甲方有权单方解除本合同，乙方应当返还甲方已经支付的服务费。

4、因乙方提供的技术咨询服务存在重大过错而导致甲方产生经济损失的，乙方应予以赔偿。

5、除上述约定之外，非因政府政策发生变化或出现不可抗力情形，甲乙双方均不得解除本合同。如甲方擅自解除合同，已付乙方的款项不得要求退还；如乙方擅自解除合同，已收款项应当返还甲方。

本合同未尽事宜，经双方协商一致可签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。如发生纠纷，双方应协商解决，协商不成的，交由甲方所在地法院管辖。

甲方（盖章）： 乙方（盖章）：

20xx年 月 日 20xx年月 日

技术服务合同篇八

签订时间：_____

签订地点：_____

有效期限：_____

联系方式

电话：_____ 传真：_____

联系方式

电话：_____ 传真：_____

本合同甲方委托乙方

就_____项

目进行_____的专项技术服务，并支付相应的技术服务报酬。双方经过平等协商，在真实、充分地表达各自意愿的基础上，根据的规定，达成如下协议，并由

双方共同恪守。

第一条_甲方委托乙方进行技术服务的内容如下：

_____ □
_____ □
_____ □

第二条乙方应按下列要求完成技术服务工作：

5、技术服务质量期限要求：_____。

第三条为保证乙方有效进行技术服务工作，甲方应当向乙方提供下列工作条件和协作事项：

1、提供技术资料：

(4)_____ □

2、提供工作条件：

(4)_____ □

_____ □

4、甲方提供上述工作条件和协作事项的时间及方式：_____

_____ □

第四条甲方向乙方支付技术服务报酬及支付方式为：

2、技术服务费由甲方_____ (一次或分期) 支付乙方。

具体支付方式和时间如下：

(3) _____ □

乙方开户银行名称、地址和帐号为：

第五条双方确定因履行本合同应遵守的保密义务如下：

甲方：

1、保密内容(包括技术信息和经营信息)：_____

_____ □

_____ □

_____ □

_____ □

乙方：

1、保密内容(包括技术信息和经营信息)：_____

_____ □

_____ □

_____ □

_____ □

第六条本合同的变更必须由双方协商一致，并以书面形式确定。但有下列情形之一的，一方可以向另一方提出变更合同权利与义务的请求，另一方应当在_____日内予以答复；逾期未予答复的，视为同意。

4□_____□

第七条双方确定以下列标准和方式对乙方的技术服务工作成果进行验收：

1、乙方完成技术服务工作的形式：_____□

2、技术服务工作成果的验收标准：_____□

3、技术服务工作成果的验收方法：_____□

4、验收时间和地点：_____。

第八条双方确定：

1、在本合同有效期内，甲方利用乙方提交的技术服务工作成果所完成的新的技术成果，归_____（甲、双）方所有。

2、在本合同有效期内，乙方利用甲方提供的技术资料和工作条件所完成的新的技术成果，归_____（乙、双）方所有。

第九条双方确定，按以下约定承担各自的违约责任：

1、____方违反本合同第____条约定定，应当_____
_____ (支付违约金或损失赔偿的计算方法)。

2、____方违反本合同第____条约定定，应当_____
_____ (支付违约金或损失赔偿的计算方法)。

3、____方违反本合同第____条约定定，应当_____
_____ (支付违约金或损失赔偿的计算方法)。

4、____方违反本合同第____条约定定，应当_____
_____ (支付违约金或损失赔偿的计算方法)。

第十条双方确定，在本合同有效期内，甲方指定_____
_____为甲方项目联系人，乙方指定_____为甲
方项目联系人。项目联系人承担以下责任：

3□_____□

一方变更项目联系人的，应当及时以书面形式通知另一方。
未及时通知并影响本合同履行或造成损失的，应承担相应的
责任。

第十一条双方确定。出现下列情形，致使本合同的履行成为
不必要或不可能的，可以解除本合同：

1、发生不可抗力；

3□_____□

第十二条凡因执行本合同所发生的或与本合同有关的一切争

议，双方应通过友好协商解决。如双方通过协商不能达成协议时，则应提交中国国际经济贸易仲裁委员会华南分会，按照申请仲裁时该会现行有效的仲裁规则进行仲裁。仲裁裁决是终局的，对双方均有约束力。

第十三条双方确定：本合同及相关附件中所涉及的有关名词和技术术语，其定义和解释如下：

5□_____□

第十四条与履行本合同有关的下列技术文件，经双方以_____方式确认后，为本合同的组成部分：

6、其他：_____。

第十五条双方约定本合同其他相关事项为：_____□

第十六条本合同一式_____份，具有同等法律效力。

第十七条本合同经双方签字盖章后生效。

甲方：_____ (盖章)

法定代表人/委托代理人：_____ (签名)

乙方：_____ (盖章)

法定代表人/委托代理人：_____ (签名)

印花税票粘贴处：

(以下由技术合同登记机构填写)

合同登记编号:

技术合同登记机构(印章)

经办人:_____

_____年__月__日

技术服务合同篇九

技术服务通过签定技术服务合同来实施,技术服务合同文本由标题、正文、落款等部分组成。

直接注明技术服务所涉及的技术标的项目名称。

技术服务合同的正文部分有以下几部分内容:

1. 技术服务合同标的及其特征,明确技术服务所要达到的具体技术经济指标;
2. 技术服务合同履行期限、地点和方式;
3. 委托方向受托人提供背景资料和必要的工作条件;
4. 报酬和支付方式;
5. 验收标准和办法;
6. 双方在合作中需要对方协作的具体问题;
7. 违约责任和解决办法。

委托方和受托人名称、地址、邮政编码、电话、电子邮箱等。

签订技术服务合同要注意以下几点：

1. 技术服务合同内容要明确、具体地注明当事人双方的权利、义务和违约责任。在技术服务合同履行过程中，受托方利用委托方提供的技术资料、工作条件所完成新的技术成果和创造发明，除另有所约外，属于受托方。同样，委托方利用受托方的工作成果完成新的技术成果和创造发明，除另有所约外，属于委托方。
2. 技术服务合同文字表达要准确、严密，语言要简洁、规范，不能出现有歧义的词语，以避免不必要的争议。
3. 技术服务合同签订后要进行法律公证，以保证合同的监督和执行。

技术服务合同篇十

合同编号：

技术服务合同

项目名称：

委托方（甲方）：

签订时间：

签订地点：

有效期限：

受托方（乙方）：

技术服务合同

委托方（甲方）：住 所 地：

法定代表人：

项目联系人：

联系方式

通讯地址：

电 话 真电子信箱：受托方（乙方）住 所 地：

法定代表人项目联系人：

联系方式

通讯地址：电 话 真电子信箱：

本合同甲方委托乙方就 目进专项技术服务，并支付相应的技术服务报酬。双方经过平等协商，在真实、充分地表达各自意愿的基础上，根据《中华人民共和国合同法》的规定，达成如下协议，并由双方共同恪守。

第一条 甲方委托乙方进行技术服务的内容如下：

1. 技术服务的目标
2. 技术服务的内容 。
3. 技术服务的方式 。

第二条 乙方应按下列要求完成技术服务工作：

1. 技术服务地点

2. 技术服务期限
3. 技术服务进度
4. 技术服务质量要求；
5. 技术服务质量期限要求

第三条为保证乙方有效进行技术服务工作，甲方应当向乙方提供下列工作条件和

协作事项：

1. 提供技术资料：

□1□

□2□

□3□

□4□

2. 提供工作条件：

□1□

□3□□

□4□□

3. 其他： 。

4. 甲方提供上述工作条件和协作事项的时间及方式： 。

第四条 甲方向乙方支付技术服务报酬及支付方式为：

1. 技术服务费总额为： ；
2. 技术服务费由甲方（一次或分期）支付乙方。

具体支付方式和时间如下：

□1□

□2□

□3□

乙方开户银行名称、地址和帐号为：

开户银行： 地址： 帐号：

第五条 双方确定因履行本合同应遵守的保密义务如下：

甲方：

1. 保密内容（包括技术信息和经营信息）：

□

2. 涉密人员范围：

3. 保密期限：

4. 泄密责任：乙方：

1. 保密内容（包括技术信息和经营信息）： 。

2. 涉密人员范围：

3. 保密期限：

4. 泄密责任：

第六条本合同的变更必须由双方协商一致，并以书面形式确定。但

有下列情形之一的，一方可以向另一方提出变更合同权利与义务的请求，

另一方应当在日内予以答复；逾期未予答复的，视为同意：

□1□□

□2□

□3□

□4□

第七条 双方确定以下列标准和方式对乙方的技术服务工作成果进行

验收：

1. 乙方完成技术服务工作的形式：
2. 技术服务工作成果的验收标准：
3. 技术服务工作成果的验收方法：